



ОБЩИНА ГОРНА МАЛИНА

Софийска област, п.к. 2131, факс (07152)252, тел.(0725)39 23, 24 62, тел.центра (07152) 320,233,383,270,302,267

92.00-56
13.06.2004г.

РЕФЕРЕНЦИЯ

Община Горна Малина, в качеството си на Възложител на обект: “Площадка за санитарно депониране на твърди битови отпадъци от Общини Елин Пелин и Горна Малина”,

удостоверява,

че “Хидрострой – София” ЕООД бе избран за Главен изпълнител на строежа с конкурс по Закона за обществените поръчки, проведен от комисия от двете общини, МОСВ и независими експерти.

През месец ноември 2002 г. беше завършено изграждането на I^{ви} етап от строежа. Същият е приет от Държавна приемателна комисия и е въведен в експлоатация на основание РАЗРЕШЕНИЕ ЗА ПОЛЗВАНЕ № 584 от 26.11.2002 г. на Дирекцията за национален и строителен контрол при МРРБ. Стойността на етапа е 2 469 821,00 лева, в това число дренажна система, колектор за инфильтрирали води HDPE ф315, помпена станция с тласкател HDPE ф90 и външен водопровод PE ф80 на стойност 1 324 804,51 лева.

В периода от 2002-2004 г. “Хидрострой – София” ЕООД извършва изграждането на II^{ви} етап от строежа, който е на стойност 764 585,00 лева, в това число дренажна система и колектор за инфильтрирали води HDPE ф315 на стойност 314 879,00 лева.

Община Горна Малина работи с “Хидрострой – София” ЕООД и за “Увеличаване на пропускателната способност и укрепване на речното корито на р. Макоцевска при село Чеканчево” на стойност 522 205 лева.

“Хидрострой – София” ЕООД извършва строителството при спазването на европейските стандарти и вътрешната нормативна уредба. Хидроизолационният пакет, състоящ се от глина, HDPE фолио 2мм и геотекстил – 1 594 752,49 лева, както и изградените водопроводи, колектори за инфилтрат и помпена станция – 1 639 653,51 лева, също отговарят по качество на европейските стандарти, полагат се от лицензиирани монтажници и се изпитват съобразно изискванията на стандартите в България.

“Хидрострой – София” ЕООД е надежден и коректен партньор с богат опит в строителството, като се е специализирал в изграждане на депа за твърди битови отпадъци, отговарящи на съвременните екологични изисквания.

